2 - SYSTÈME D'ÉVACUATION ET DE PRISE D'AIR







		Ø 125			Ø 160			Ø 180	
		Réf.	PP HT en €		Réf.	PP HT en €		Réf.	PP HT en €
Terminaux de toiture (évacu	ation d'a								
A Terminal vertical ocre	1161	888 148	100,00	1161	169 853	100,00			
Solin ocre pente 5-25°	1037	888 091	63,91	1037	888 091	63,91			
Solin ocre pente 25-45°	1037	888 093	60,44	1037	888 093	60,44			
Solin ocre pente 35-55°	1037	888 095	88,81	1037	888 095	88,81			
B Terminal vertical noir	1173	169 840	100,00	1173	169 850	100,00	1161	169 860	130,00
Solin noir pente 5-25°	1037	888 090	63,91	1037	888 090	63,91			
Solin noir pente 25-45°	1037	888 092	60,44	1037	888 092	60,44	1036	888 096	84,00
Solin noir pente 35-55°	1036	888 094	91,29	1036	888 094	91,29	1036	888 097	84,00
C Solin toit plat	1047	146 160	45,51	1047	146 160	45,51	1047	146 177	39,03
Terminaux muraux de prise d'air									
D Terminal horizontal Ubbin	k 1162	888 403	66,95	1162	888 005	77,25	1162	888 407	144,20









Terminaux VMC simple-flux	Réf.	PP HT en €	
Terminaux UBIFLU 2 Universel Ø 160-150-125-110-100 mm			
E Terminal UBIFLU 2 - pour toit ardoises - anthracite	1173	15 460 377	53,25
E Terminal UBIFLU 2 - pour toit tuiles - anthracite	1134	15 380 304	55,15
E Terminal UBIFLU 2 - pour toit tuiles - brun	1134	15 380 303	55,15
E Terminal UBIFLU 2 - pour toit tuiles - ocre	1134	15 380 302	55,15
E Terminal UBIFLU 2 - pour toit tuiles - rouge	1134	15 380 301	55,15
Terminal UBIFLU 2 Ø 160 mm			
E Terminal UBIFLU 2 ardoise	1145	13 460 377	45,96
Terminal UBIFLU VEPAC® Ø 160 mm			
F Terminal UBIFLU VEPAC® 200	1139	294 650	47,90
Terminaux MULTIVENT Ø 131 mm			
G Terminal MULTIVENT - pente 25° à 45° - noir	1174	189 556	86,88
G Terminal MULTIVENT - pente 25° à 45° - ocre	1174	189 558	86,88
G Terminal MULTIVENT - pente 25° à 45° - rouge	1174	189 562	86,88
G Terminal MULTIVENT - pente 35° à 55° - noir	1174	189 554	86,88

Accessoires terminaux de ventilation		Réf.	PP HT en €
Adaptateurs MULTIDIAM			
H Adaptateur MULTIDIAM Ø 131 à Ø 100 mm	2181	544 181	13,95
H Adaptateur MULTIDIAM Ø 165 à Ø 100 mm	1179	544 180	5,98



Conduits, coudes, silencieux et accessoires pages 15 et 16







		Ø 125		Ø 160		Ø 180			
		Réf.	PP HT en €		Réf.	PP HT en €	Réf.		PP HT en €
Conduits et coudes isolés									
A Longueur 2000 mm	1157	10 188 204	43,07	1157	10 188 210	54,63	1157	10 188 203	68,29
A Longueur 1000 mm	1157	188 207	23,11	1157	188 211	28,37	1157	188 209	35,72
B Coude 90°	1158	188 263	10,51	1158	188 225	15,24	1158	188 283	18,91
C Coude 45°	1158	188 262	7,35	1158	188 224	11,04	1158	188 282	14,71
D Raccord	1156	188 265	6,15	1159	188 255	5,78	1156	188 285	6,12
E Collier de fixation	1160	169 141	3,03	1160	169 139	4,20	1160	169 143	4,20
Adaptateur 160/150				1179	542 022	14,96			
G Adaptateur 160/160				1159	542 005	13,36			
H Adaptateur 200/180							1179	542 023	15,50













Équipé d'un embout rigide		Réf.	PP HT en €
Silencieux			
I Silencieux Ø 125 (1 m)	1163	888 153	77,92
I Silencieux Ø 160 (1 m)	1163	888 152	80,20
I Silencieux Ø 180 (1 m)	1163	888 154	91,67





		Kei.	PPHIEN€
Accessoire			
J Couteau conduit	2344	188 231	48,80
		Réf.	PP HT en €



		Réf.	PP HT en €
Manchons d'étanchéité			
K Manchon d'étanchéité 7/80	1003	820 300	7,04
K Manchon d'étanchéité 15/110	1003	820 301	9,66
K Manchon d'étanchéité 80/200	1003	820 302	12,75
K Manchon d'étanchéité 200/400	1003	820 303	29,50











			PP HT en €	
	it de raccordement horizontal pour chau			
o	Kit de raccordement horizontal Ø 160	2671	188 850	251,09





Dáf DDIIT an C